



ELITE CAR SAE 40

## Descripción y cualidades

Lubricante monogrado mineral para motores diesel y gasolina de vehículos ligeros antiguos que no requieran lubricantes con altas prestaciones. Lubricante recomendado para trabajar en condiciones de servicio leves y cambios de aceite muy frecuentes.

- Prolongada durabilidad en servicio.
- Excelente resistencia a la oxidación, mínima degradación térmica y química.
- Superior protección Antioxidante y antiherrumbre.
- Reducida formación de depósitos, manteniendo los elementos lubricados en un estado de limpieza.
- Gracias a su compensada formulación reduce considerablemente el consumo de lubricante.

## Propiedades físico/químicas

Tipo de análisis	Método	Resultados
GRADO SAE		SAE 40
VISCOSIDAD 15°C kg/l	ASTM D-1743	0,84 - 0,88
VISCOSIDAD 100°C cst	ASTM D-445	14,50 - 15,30
TBN mg KOH/g	ASTM D-2896	>6,5
ÍNDICE DE VISCOSIDAD mín.	ASTM D-2270	90
PUNTO CONGELACIÓN	ASTM D-97	-15°C
PUNTO INFLAMACIÓN	ASTM D-92	>220°C
CENIZAS SULFATADAS % masa	ASTM D-874	<2,0

## Especificaciones

API SF/CF MB 228.0  
ACEA E2 CAT TO-2  
ALLISON C3

## Uso

Motores gasolina y diesel de aspiración atmosférica operando bajo niveles medios de exigencia. Flotas mixtas de vehículos con motores diesel. Vehículos industriales, camiones, furgonetas y maquinaria agrícola, flotas pesqueras.

## Presentación

Envases disponibles 1L, 4L(1Gal), 5L, 20L, 50L, 204L y 1000L

